

**Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности научно - педагогического работника СПбГУ ассистента (1,00 ст.),
научная специальность – высокомолекулярные соединения (02.00.06) (пункт _1, Приказ №_8837/1_от 12.09.2018) на заседании
Ученого совета физического факультета СПбГУ**

«13» ноября 2018г.

г. Санкт-Петербург

Ф.И.О.	Лезов Алексей Андреевич
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук
Ученое звание	нет
Научно-педагогический стаж	4 года 6 мес
Общее количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ, Web of Science Core Collection и Scopus	19
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых Web of Science Core Collection/ Scopus	17 / 19
Количество публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых РИНЦ (количество указывается без дублирования с Web of Science Core Collection, Scopus)	0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	5/5/5
Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	9
- от российских научных фондов	0
- от зарубежных научных фондов	0
- из других источников	0
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве руководителя (исполнителя), с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:	<p>Руководитель: РФФИ мол_a_дк Молекулярные, гидродиамические и конформационные свойства гребнеобразных и сверхразветвленных полимеров и их комплексов с наночастицами. 2016-2018 три года по 1700000.00 р.</p> <p>Исполнитель: РФФИ А Полимерные наноструктуры на основе полиэлектролитов и поверхностно активных веществ: конформация, структура и физические свойства в растворах; 2015-2017 три года по 450000.00 р.</p> <p>РФФИ ННИО_а Смешанные мицеллярные системы в противоточных экстракционных колоннах непрерывного действия для биокаталитического реакционного разделения; 2016-2018 три года по 1450000.00</p> <p>РНФ Функциональные металлизированные системы на основе синтетических и биополимеров: структура и физические свойства в растворах. 2016-2018 три года по 5848000.00</p>
- с зарубежными научными фондами	0

- с другими внешними организациями	0
Опыт научного руководства за последние 3 года:	
- число ВКР бакалавров / специалистов	1/0
- число диссертаций магистерских / кандидатских / докторских	0/0/0
- число выпускников аспирантуры	0
Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:	
- число разработанных и реализованных курсов	0
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	
Иная информация, предоставленная по инициативе претендента	
Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области физики и астрономии СПбГУ	
Результаты голосования коллектива кафедры СПбГУ (коллективов кафедр СПбГУ)	
Результаты голосования Ученого совета физического факультета СПбГУ	